



1. TUTTE LE APPARECCHIATURE ELETTRICHE SONO GENERICHE. L'APPALTATORE DEVE SOSTITUIRE APPARECCHIATURE GENERICHE CON I DISEGNI DELLE APPARECCHIATURE DEL FORNITORE QUANDO FORNITORE È APPROVATO.
2. TUTTE LE APPARECCHIATURE DEVONO MANTENERE UNA DISTANZA MINIMA DI 1200MM DALLA FACCIA ALLA PARETE E DI 1500 MM DALLA FACCIA A FACCIA DI QUALSIASI ALTRA APPARECCHIATURA.
3. L'APPALTATORE ELETTRICO CABLERÀ, FORNIRÀ E INSTALLERÀ IL CABLAGGIO 50X25MM0 DA HPP-OPP2 (SECONDO IL DETTAGLIO DELL'INSTALLAZIONE PV) ALL'ISOLATORE 63A. INDICATO SUI DISEGNI DEI SERVIZI GENERALI ADIACENTE AL RELE DI DISACCOPIAMENTO DELLA RETE. LO SPECIALISTA FV SPECIALISTA FOTOVOLTAICO È RESPONSABILE DI TUTTI I CABLAGGI (AC&DC) E DELLE ATTREZZATURE CHE DEVONO ESSERE COLLEGATI DAL LATO DI USCITA DELL'ISOLATORE 63A. SUDDETTO ISOLATORE 63A, INDIPENDENTEMENTE DALLE DIMENSIONI DELL'INVERTITORE INVERTITORE DA UTILIZZARE, LO SPECIALISTA FOTOVOLTAICO DOVRÀ FORNIRE LA RETE DI DECOUPLIAMENTO. LE POSIZIONI SONO TIPICHE, DA COORDINARE IN LOCO.
4. IL CAMPO FOTOVOLTAICO NON DEVE SFALSARE LE PARETI DEL COMPARTIMENTO ANTINCENDIO O DI ESPANSIONE. PARETI DI ESPANSIONE, DEVE ESSERE PREVISTA UNA DISTANZA DI 1,2 METRI.

Rev.	Data	Descrizione
00	04/10/2024	Valutazione di impatto ambientale

Comune di Rho

Comune di Pero

Progettazione masterplan, Progettazione architettonica, Progettazione ingegneristica

ARUP

Arup Italia S.r.l.

Consulenti specialistici:

Prevenzione incendi

Studio Mistrretta & C. s.p.a. Via Grenotti 4 - 20145 - Milano
T. +39 02 8597 9301
E. milan@stulioemistrretta.org

Consiglio Italia 1 - 20122 Milano, Italia
T. +39 02 8597 9301
E. milan@arup.com
www.arup.com

Invarianza idraulica e interferenze

STIGEA S.r.l. Via Imarno 10 - 40126 Bologna
T. +39 051 247777
E. info@stigea.it

Commitmentto

Amazon Data Services Italy S.R.L.

Progetto

Progetto di Data Center (Edificio A) in via Michelangelo Buonarroti n. SNC all'interno del Permesso di Costruire n.233/2022 e Progetto di Data Center (Edificio B) in via Sempione 230 all'interno del Permesso di Costruire n.0035/2022

Fase progettuale:

Esame Impatto Paesistico dei Progetti

Titolo Elaborato

Edificio A Disposizione apparecchiature elettriche Copertura

Scala	1:300	By / Chkd / Appd	AZ/SCVM
Disciplina	Elettrico	Rev	00
Tav. No.	R-E-DD-PL-CO-00		